

# Temario detallado (capítulos del libro)

- Tema 2: Repaso SLI
  - Entero excepto el apartado 2.10.
- Tema 3: TZ
  - Entero excepto la parte del apdo 3.3 desde después del ejemplo 3.8
- Tema 4: Diezmado e interpolación
  - Entero excepto los apartados 4.7.2, 4.7.3, 4.7.4 y 4.9.
- Tema 5: Análisis Sistemas en Z
  - Completo
- Tema 6: Estructuras de filtros discretos
  - 6.0 a 6.5 (ambos incluidos)
- Tema 7: Diseño de filtros
  - 7.0 a 7.3.1 (ambos incluidos)
- Tema 8: DFT
  - 8.0 a 8.7 (ambos incluidos)
- Tema 9: FFT
  - 9.0 a 9.4 (ambos incluidos)
- Tema 10: STFT
  - 10.0 a 10.5.1 (ambos incluidos)